



ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ

ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದುದು

ಸಂಪುಟ - ೧೫೭ Volume - 157	ಬೆಂಗಳೂರು, ಗುರುವಾರ, ೨೬, ಮೇ, ೨೦೨೨ (ಜ್ಯೇಷ್ಠ, ೦೫, ಶಕವರ್ಷ, ೧೯೪೪) BENGALURU, THURSDAY, 26, MAY, 2022 (JYEISHTA, 05, SHAKAVARSHA, 1944)	ಸಂಚಿಕೆ ೧೦೧ Issue 101
-----------------------------	---	-------------------------

ಭಾಗ ೪ಎ

ರಾಜ್ಯದ ವಿಧೇಯಕಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಧಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಆಧ್ಯಾದೇಶಗಳು, ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸನಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಾಂಗದ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು

GOVERNMENT OF KARNATAKA

No.RD 64 LRD 2021

Karnataka Government Secretariat,
M.S Building,
Bengaluru, Dated: 24-05-2022.

NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by sub-section (4) of section 4 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and in partial modification of earlier notifications issued in this regard and after taking into consideration of order of Hon'ble High court of Karnataka, Kalaburagi Bench in Writ Petition No:200746/2021, Order dated: 29th of March 2021, the Government of Karnataka proposes to alter the limits of Kalagi Taluk of Kalaburagi District by excluding Aranakal village specified in the Schedule from the said taluk and by including the said village in the Kamlapur taluk of Kalaburagi District as specified in the Schedule for the purpose of the said Act.

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken

into consideration after expiry of thirty days from the date of publication of this notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the State Government from any person with respect to the said draft before the expiry of period specified above, will be considered by the State Government. Objections or suggestions may be addressed to the Principal Secretary to the Government, Revenue Department, Room No.506, 5th Floor, M. S. Building, Dr: B.R. Ambedkar Veedhi, Bengaluru -560001.

SCHEDULE

The village Specified in column (3) of the table below shall be excluded from the limits of the specified in column (2) and shall be included within the limits of the circle specified in column (4) thereof.

TABLE

Sl. No.	Name of taluk from which village specified in column (3) is excluded	Name of Village	Name of Taluk in which village specified in column (3) is included
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Kalagi Taluk	Aranakal	Kamlapur taluk

The proposal specified above shall come into effect from the date of final notification to be published in the Official Gazette by the State Government under sub-section(4) of section-4 of the Karnataka land revenue Act 1964 (Karnataka Act 12 of 1964).

By order and in the name of the
Governor of Karnataka,

(S. GURUMURTHY)

Under Secretary to Government,
Revenue Department (SSLR),

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 55 ಎಫ್‌ಎಎಫ್ 2019

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ,
ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ,
ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ವೀಧಿ
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:24.05.2022.

ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963ರ (1964 ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯಿದೆ-5) ಕಲಂ-4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ “ಅನುಸೂಚಿ”ಯಲ್ಲಿ ಸಮುದಿಸಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ, ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ಕಾರಿ ಜಮೀನನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಎಂದು ರಚಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ-1

ಜಿಲ್ಲೆ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು	ಕೊಪ್ಪ
ಹೋಬಳಿ	ಕಸಬಾ
ಗ್ರಾಮ	ಕುಂಚೂರು
ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಹೆಸರು	ಕುಂಚೂರು ಬ್ಲಾಕ್- I to VIII

2. “ಅನುಸೂಚಿಯ” ವಿವರ:

(ಅ) ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್‌ವಾರು ವಿವರ.

ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ-ಗುಂಟೆ.
ಕುಂಚೂರು	52	18-02
	55	106-00
	100	03-12
	112	39-21
	116	69-09
	142	12-27
	143	26-00
	156	1-08

	179	35-13
	182	13-10
	183	29-13
	204	18-19
ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		372-14

ಆ) ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಬ್ಲಾಕ್‌ವಾರು ವಿವರ.

ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿರುವ ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ-ಗುಂಟೆ.
ಕುಂಚೂರು-I	ಕುಂಚೂರು	142	12-27
		143	26-00
		156	01-08
ಒಟ್ಟು			39-35
ಕುಂಚೂರು-II	ಕುಂಚೂರು	116	19-06
ಒಟ್ಟು			19-06
ಕುಂಚೂರು-III	ಕುಂಚೂರು	100	03-12
		116	37-19
ಒಟ್ಟು			40-31
ಕುಂಚೂರು-IV	ಕುಂಚೂರು	112	38-38
		116	09-28
ಒಟ್ಟು			48-26

ಕುಂಚೂರು-V	ಕುಂಚೂರು	112	00-23
		116	02-36
ಒಟ್ಟು			03-19
ಕುಂಚೂರು-VI	ಕುಂಚೂರು	179	35-13
		182	13-10
		183	29-13
		204	13-07
ಒಟ್ಟು			91-03
ಕುಂಚೂರು-VII	ಕುಂಚೂರು	52	18-02
		55	58-01
		204	05-12
ಒಟ್ಟು			81-15
ಕುಂಚೂರು-VIII	ಕುಂಚೂರು	55	47-39
ಒಟ್ಟು			47-39
ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			372-14

3. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ)ರ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕಂದಾಯ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರನ್ನು “ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿ” ಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963ರ ಚಾಪ್ಟರ್-II ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.

4. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 4(2) ರ ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೊಪ್ಪ ವಿಭಾಗ, ಕೊಪ್ಪ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
5. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 11, 12, ಮತ್ತು 14 ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
6. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯಿದೆ 1963, ಸೆಕ್ಷನ್ 15ರ ಅನ್ವಯ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶದಿಂದ ಭಾಧಿತರಾದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.
7. ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಬ್ಲಾಕ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದೆ.

ಕುಂಚೂರು ಬ್ಲಾಕ್-I

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

- ಉತ್ತರ** - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.143ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಅದ್ವಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
- ಪೂರ್ವ** - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.120, 123 ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.143 ಮತ್ತು 142ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ
- ದಕ್ಷಿಣ** - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.142 ಮತ್ತು 156ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ
- ಪಶ್ಚಿಮ** - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.156 ಮತ್ತು 143ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.146, 145 ಹಾಗೂ 144ರ ಪ್ರದೇಶ

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ವಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ.143 ಹಾಗೂ 153ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 93⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 05-35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.143ರಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 07-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅದ್ವಡ ಮತ್ತು ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಅದ್ವಡ ಹಾಗೂ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ 18-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.143, 120ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	N13 31 17.1 E75 20 12.5	2	N13 31 16.7 E75 20 15.9	93 ⁰	05-15
2	N13 31 16.7 E75 20 15.9	3	N13 31 17.2 E75 20 17.9	74 ⁰	02-25
					07-40
3	N13 31 17.2 E75 20 17.9	4	N13 31 10.0 E75 20 26.7	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ವಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	18-10
					18-10

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 4ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.143 ಮತ್ತು 142ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 25-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.141ರ ಉತ್ತರ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 53⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 00-65 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
4	N13 31 10.0 E75 20 26.7	5	N13 31 06.6 E75 20 26.1	192 ⁰	4-75
5	N13 31 06.6 E75 20 26.1	6	N13 31 04.9 E75 20 26.4	168 ⁰	2-85
6	N13 31 04.9 E75 20 26.4	7	N13 31 02.4 E75 20 27.4	154 ⁰	4-15
7	N13 31 02.4 E75 20 27.4	8	N13 31 01.3 E75 20 26.9	202 ⁰	1-90
8	N13 31 01.3 E75 20 26.9	9	N13 30 59.9 E75 20 27.6	155 ⁰	2-50
9	N13 30 59.9 E75 20 27.6	10	N13 30 58.1 E75 20 26.6	207 ⁰	3-15
10	N13 30 58.1 E75 20 26.6	11	N13 30 54.7 E75 20 24.1	202 ⁰	6-30
					25-60

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.142ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 09-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.140ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 14ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.142 ಹಾಗೂ 156ರ ಮುಖಾಂತರ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 09-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.150ರ ದಕ್ಷಿಣಾಂಗ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 148⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 0-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
11	N13 30 54.7 E75 20 24.1	12	N13 30 54.9 E75 20 22.3	268 ⁰	02-65
12	N13 30 54.9 E75 20 22.3	13	N13 30 52.4 E75 20 20.9	208 ⁰	04-00
13	N13 30 52.4 E75 20 20.9	14	N13 30 51.5 E75 20 19.8	222 ⁰	02-45
					09-10
14	N13 30 51.5 E75 20 19.8	15	N13 30 52.6 E75 20 17.6	292 ⁰	03-90
15	N13 30 52.6 E75 20 17.6	16	N13 30 54.8 E75 20 14.5	303 ⁰	05-90
					09-80

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.156ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 8-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.142, 143, 150 ಮತ್ತು 156ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.143ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 146ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.143ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 01-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.143, 145, 146ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 21ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.145ರ ಪೂರ್ವ ಪಾರ್ಶ್ವ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂ.144ರ ಉತ್ತರ ಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ 11-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.144ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.143ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 11-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
16	N13 30 54.8 E75 20 14.5	17	N13 30 58.1 E75 20 19.7	53 ⁰	08-95
					08-95
17	N13 30 58.1 E75 20 19.7	18	N13 31 01.1 E75 20 18.8	348 ⁰	04-70
18	N13 31 01.1 E75 20 18.8	19	N13 31 03.4 E75 20 20.1	29 ⁰	04-10
19	N13 31 03.4 E75 20 20.1	20	N13 31 05.9 E75 20 21.2	14 ⁰	04-15
					12-95
20	N13 31 05.9 E75 20 21.2	21	N13 31 06.7 E75 20 20.5	336 ⁰	01-50
					01-50
21	N13 31 06.7 E75 20 20.5	22	N13 31 11.8 E75 20 19.7	347 ⁰	08-15
22	N13 31 11.8 E75 20 19.7	23	N13 31 11.5 E75 20 17.6	260 ⁰	03-25
					11-40
23	N13 31 11.5 E75 20 17.6	1	N13 31 17.1 E75 20 12.5	319 ⁰	11-20
					11-20

ಕುಂಚೂರು ಬ್ಲಾಕ್-II

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ - ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಪೂರ್ವ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಹಿಡುವಳಿ
ಸರ್ವೆ ನಂ.118ರ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116 ಮತ್ತು 119ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 116⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 01-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಆಗ್ನೇಯ ಹಾಗೂ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ 09-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿನ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116 ಮತ್ತು 117ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 03-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	N13 31 15.2 E75 20 33.0	2	N13 31 14.1 E75 20 35.2	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	03-60
2	N13 31 14.1 E75 20 35.2	3	N13 31 15.7 E75 20 39.4	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	05-90
					09-50

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
3	N13 31 15.7 E75 20 39.4	4	N13 31 10.7 E75 20 39.6	166 ⁰	07-80
4	N13 31 10.7 E75 20 39.6	5	N13 31 06.6 E75 20 36.5	213 ⁰	07-75
5	N13 31 06.6 E75 20 36.5	6	N13 31 03.3 E75 20 36.9	171 ⁰	05-35
					20-90

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 02-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.118ರ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.118ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಪಾರ್ಶ್ವ ಹಾಗೂ

ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 13-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.121ರ ಪೂರ್ವ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 48⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 01-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
6	N13 31 03.3 E75 20 36.9	7	N13 31 02.0 E75 20 35.7	227 ⁰	02-90
					02-90
7	N13 31 02.0 E75 20 35.7	8	N13 30 59.6 E75 20 34.4	207 ⁰ (ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.118ರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ)	03-75
8	N13 30 59.6 E75 20 34.4	9	N13 31 00.2 E75 20 32.5	280 ⁰	02-65
9	N13 31 00.2 E75 20 32.5	10	N13 31 03.5 E75 20 32.2	350 ⁰	05-10
10	N13 31 03.5 E75 20 32.2	11	N13 31 04.2 E75 20 30.7	295 ⁰	02-35
					13-85

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
11	N13 31 04.2 E75 20 30.7	12	N13 31 09.0 E75 20 31.7	08 ⁰	07-70
12	N13 31 09.0 E75 20 31.7	13	N13 31 13.7 E75 20 32.8	10 ⁰	07-35
13	N13 31 13.7 E75 20 32.8	1	N13 31 15.2 E75 20 33.0	04 ⁰	02-35
					17-40

ಕುಂಚೂರು ಬ್ಲಾಕ್-III**ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.**

- ಉತ್ತರ** - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ, ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.117 ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
- ಪೂರ್ವ** - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.113 ಮತ್ತು 115ರ ಪ್ರದೇಶ
- ದಕ್ಷಿಣ** - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.100ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ
- ಪಶ್ಚಿಮ** - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.100 ಹಾಗೂ 116ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 117ರ ದಕ್ಷಿಣಾಂಗ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 228° ಕೋನ ಹಾಗೂ 04-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ, ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116 ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.204 ಮತ್ತು 205ರ ಕೂಡು ಬಾಂದು (ಓ13° 31' 18.8" ಇ75° 20' 48.3") ವಿನಿಂದ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 02-00 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 13-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಅದ್ದಡ, ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	N13 31 03.6 E75 20 41.6	2	N13 31 06.1 E75 20 48.0	66°	10-25
2	N13 31 06.1 E75 20 48.0	3	N13 31 07.1 E75 20 47.8	356°	02-05
3	N13 31 07.1 E75 20 47.8	4	N13 31 07.6 E75 20 46.1	275°	02-65
4	N13 31 07.6 E75 20 46.1	5	N13 31 10.8 E75 20 45.4	345°	04-95
5	N13 31 10.8 E75 20 45.4	6	N13 31 14.2 E75 20 45.4	359°	05-20
6	N13 31 14.2 E75 20 45.4	7	N13 31 16.0 E75 20 47.4	47°	04-00

7	N13 31 16.0 E75 20 47.4	8	N13 31 16.7 E75 20 46.7	315 ⁰	01-65
8	N13 31 16.7 E75 20 46.7	9	N13 31 17.4 E75 20 47.8	50 ⁰	01-85
9	N13 31 17.4 E75 20 47.8	10	N13 31 17.8 E75 20 49.1	78 ⁰	01-65
					34-25
10	N13 31 17.8 E75 20 49.1	11		ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	02-60
11		12		ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	03-70
12		13	N13 31 09.7 E75 20 51.1	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	07-30
					13-60

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.113ರ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 14-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.115ರ ಉತ್ತರ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.100 ಹಾಗೂ 116ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.100, 103, 110ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 08⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 07-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
13	N13 31 09.7 E75 20 51.1	14	N13 31 08.6 E75 20 49.9	228 ⁰	02-40
14	N13 31 08.6 E75 20 49.9	15	N13 31 07.9 E75 20 49.9	175 ⁰	01-35
15	N13 31 07.9 E75 20 49.9	16	N13 31 07.1 E75 20 53.9	100 ⁰	06-05
16	N13 31 07.1 E75 20 53.9	17	N13 31 05.2 E75 20 52.1	223 ⁰	03-80
17	N13 31 05.2 E75 20 52.1	18	N13 31 03.5 E75 20 55.7	115 ⁰	05-35
					18-95
18	N13 31 03.5 E75 20 55.7	19	N13 31 02.2 E75 20 54.6	214 ⁰	02-90

19	N13 31 02.2 E75 20 54.6	20	N13 31 00.6 E75 20 54.1	193 ⁰	01-85
20	N13 31 00.6 E75 20 54.1	21	N13 31 02.2 E75 20 52.6	311 ⁰	02-55
21	N13 31 02.2 E75 20 52.6	22	N13 31 01.0 E75 20 50.7	235 ⁰	03-10
22	N13 31 01.0 E75 20 50.7	23	N13 31 02.0 E75 20 49.1	ಹಿಡುವಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.115ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ	03-60
					14-00
23	N13 31 02.0 E75 20 49.1	24	N13 31 01.0 E75 20 47.3	235 ⁰	02-75
24	N13 31 01.0 E75 20 47.3	25	N13 31 00.1 E75 20 45.0	248 ⁰	03-35
25	N13 31 00.1 E75 20 45.0	26	N13 30 56.4 E75 20 45.4	170 ⁰	05-80
26	N13 30 56.4 E75 20 45.4	27	N13 30 54.6 E75 20 44.3	211 ⁰	03-15
27	N13 30 54.6 E75 20 44.3	28	N13 30 54.0 E75 20 45.3	126 ⁰	01-85
28	N13 30 54.0 E75 20 45.3	29	N13 30 52.5 E75 20 45.0	186 ⁰	02-30
29	N13 30 52.5 E75 20 45.0	30	N13 30 51.8 E75 20 46.2	117 ⁰	01-70
30	N13 30 51.8 E75 20 46.2	31	N13 30 50.6 E75 20 45.4	198 ⁰	02-00
					22-90

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ರಿಂದ ಮುಂದುವರಿದು ಸರ್ವೆ ನಂ.100, 116 ಹಾಗೂ 100ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಹಾಗೂ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.101ರ ವಾಯವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 23⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 01-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 37ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.100ರಲ್ಲಿ ವಾಯವ್ಯ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 15-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.125ರ ಪೂರ್ವಾಗ್ರ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 27⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 01-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
31	N13 30 50.6 E75 20 45.4	32	N13 30 51.7 E75 20 43.6	292 ⁰ (ಸರ್ವೆ ನಂ.100 ಮತ್ತು 116ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ)	03-40

32	N13 30 51.7 E75 20 43.6	33	N13 30 50.9 E75 20 42.0	242 ⁰ (ಸರ್ವೆ ನಂ.100 ಮತ್ತು 116ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ)	02-80
33	N13 30 50.9 E75 20 42.0	34	N13 30 51.7 E75 20 41.2	326 ⁰	01-95
34	N13 30 51.7 E75 20 41.2	35	N13 30 50.9 E75 20 40.4	228 ⁰	01-70
35	N13 30 50.9 E75 20 40.4	36	N13 30 51.9 E75 20 37.8	284 ⁰	03-95
36	N13 30 51.9 E75 20 37.8	37	N13 30 46.8 E75 20 36.4	193 ⁰	08-20
					22-00
37	N13 30 46.8 E75 20 36.4	38	N13 30 47.9 E75 20 34.4	292 ⁰	03-50
38	N13 30 47.9 E75 20 34.4	39	N13 30 48.7 E75 20 34.8	19 ⁰	01-50
39	N13 30 48.7 E75 20 34.8	40	N13 30 49.6 E75 20 36.0	55 ⁰	02-15
40	N13 30 49.6 E75 20 36.0	41	N13 30 50.5 E75 20 35.5	326 ⁰	01-65
41	N13 30 50.5 E75 20 35.5	42	N13 30 51.3 E75 20 36.4	46 ⁰	01-95
42	N13 30 51.3 E75 20 36.4	43	N13 30 52.7 E75 20 36.6	11 ⁰	02-20
43	N13 30 52.7 E75 20 36.6	44	N13 30 54.1 E75 20 35.3	317 ⁰	02-90
					15-85

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಈಶಾನ್ಯ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.100 ಹಾಗೂ 116ರ ಮುಖಾಂತರ 24-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 51ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
44	N13 30 54.1 E75 20 35.3	45	N13 30 54.6 E75 20 38.4	79 ⁰	04-40
45	N13 30 54.6 E75 20 38.4	46	N13 30 55.3 E75 20 39.0	41 ⁰	01-60

46	N13 30 55.3 E75 20 39.0	47	N13 30 58.8 E75 20 39.3	04 ⁰	05-25
47	N13 30 58.8 E75 20 39.3	48	N13 30 58.4 E75 20 41.7	98 ⁰	03-45
48	N13 30 58.4 E75 20 41.7	49	N13 30 59.3 E75 20 41.9	13 ⁰	01-35
49	N13 30 59.3 E75 20 41.9	50	N13 31 00.4 E75 20 40.2	304 ⁰	03-00
50	N13 31 00.4 E75 20 40.2	51	N13 31 01.1 E75 20 41.1	48 ⁰	01-60
51	N13 31 01.1 E75 20 41.1	01	N13 31 03.6 E75 20 41.6	09 ⁰	04-15
					24-80

ಕುಂಚೂರು ಬ್ಲಾಕ್-IV

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ - ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಪೂರ್ವ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116 ಹಾಗೂ 112ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ - ಮರಿತೊಟ್ಟು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಪಶ್ಚಿಮ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.112 ಹಾಗೂ 116ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.113ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 47⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 07-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 7-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಚಲಿಸಿ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	N13 31 08.5 E75 21 02.2	2	N13 31 10.8 E75 21 07.0	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	07-80
					07-80

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.112, 113 ಹಾಗೂ 116ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 77° ಕೋನ ಹಾಗೂ 16-90 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. 116 ಮತ್ತು 112ರಲ್ಲಿ 31-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಮರಿತೋಟ್ಟು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.112ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
2	N13 31 10.8 E75 21 07.0	3	N13 31 07.6 E75 21 06.5	187°	04-40
3	N13 31 07.6 E75 21 06.5	4	N13 31 05.3 E75 21 06.4	179°	03-50
4	N13 31 05.3 E75 21 06.4	5	N13 31 04.9 E75 21 06.7	155°	00-90
5	N13 31 04.9 E75 21 06.7	6	N13 31 03.6 E75 21 06.0	206°	02-05
6	N13 31 03.6 E75 21 06.0	7	N13 31 03.1 E75 21 07.7	109°	02-50
7	N13 31 03.1 E75 21 07.7	8	N13 31 02.3 E75 21 08.0	149°	01-40
8	N13 31 02.3 E75 21 08.0	9	N13 31 02.3 E75 21 09.2	86°	02-00
9	N13 31 02.3 E75 21 09.2	10	N13 31 03.1 E75 21 10.1	45°	01-75
					18-50
10	N13 31 03.1 E75 21 10.1	11	N13 31 00.9 E75 21 10.1	181°	03-50
11	N13 31 00.9 E75 21 10.1	12	N13 31 00.2 E75 21 10.4	148°	00-85
12	N13 31 00.2 E75 21 10.4	13	N13 31 00.2 E75 21 09.3	270°	01-10
13	N13 31 00.2 E75 21 09.3	14	N13 30 58.6 E75 21 09.6	170°	02-45
14	N13 30 58.6 E75 21 09.6	15	N13 30 58.4 E75 21 11.9	95°	03-10
15	N13 30 58.4 E75 21 11.9	16	N13 30 56.7 E75 21 13.4	140°	03-70
16	N13 30 56.7 E75 21 13.4	17	N13 30 55.1 E75 21 13.8	164°	02-15
17	N13 30 55.1 E75 21 13.8	18	N13 30 54.5 E75 21 12.7	242°	01-10
18	N13 30 54.5 E75 21 12.7	19	N13 30 54.0 E75 21 12.2	224°	01-20

19	N13 30 54.0 E75 21 12.2	20	N13 30 52.4 E75 21 11.9	191 ⁰	02-45
20	N13 30 52.4 E75 21 11.9	21	N13 30 52.2 E75 21 12.7	115 ⁰	01-10
21	N13 30 52.2 E75 21 12.7	22		184 ⁰	08-35
					31-05

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 25-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
22		23	N13 30 50.1 E75 20 55.3	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	25-75
					25-75

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂ.112ರಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.112, 113 ಹಾಗೂ 116ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 149⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 04-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 28ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.112 ಹಾಗೂ 116ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 18-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
23	N13 30 50.1 E75 20 55.3	24	N13 30 52.8 E75 20 57.7	38 ⁰	04-80
24	N13 30 52.8 E75 20 57.7	25	N13 30 52.9 E75 21 00.6	81 ⁰	04-10
25	N13 30 52.9 E75 21 00.6	26	N13 30 54.8 E75 21 01.3	25 ⁰	03-05

26	N13 30 54.8 E75 21 01.3	27	N13 30 55.7 E75 20 59.4	295 ⁰	03-20
27	N13 30 55.7 E75 20 59.4	28	N13 30 58.4 E75 21 00.8	25 ⁰	04-85
					20-00
28	N13 30 58.4 E75 21 00.8	29	N13 31 03.6 E75 21 00.7	356 ⁰	08-15
29	N13 31 03.6 E75 21 00.7	30	N13 31 05.0 E75 21 01.0	18 ⁰	02-10
30	N13 31 05.0 E75 21 01.0	31	N13 31 05.8 E75 21 02.4	54 ⁰	02-40
31	N13 31 05.8 E75 21 02.4	32	N13 31 06.7 E75 21 01.5	311 ⁰	01-35
32	N13 31 06.7 E75 21 01.5	33	N13 31 06.9 E75 21 02.8	67 ⁰	01-60
33	N13 31 06.9 E75 21 02.8	34	N13 31 07.9 E75 21 03.0	16 ⁰	01-55
34	N13 31 07.9 E75 21 03.0	1	N13 31 08.5 E75 21 02.2	297 ⁰	01-15
					18-30

ಕುಂಚೂರು ಬ್ಲಾಕ್ - V

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪೂರ್ವ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116 ಮತ್ತು 112ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ದಕ್ಷಿಣ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.112 ಮತ್ತು 116ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.112, 113 ಹಾಗೂ 116ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 65⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 24-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಪೂರ್ವ, ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರಲ್ಲಿ 05-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	N13 31 07.4 E75 21 14.2	2	N13 31 07.2 E75 21 15.8	95 ⁰	02-35

2	N13 31 07.2 E75 21 15.8	3	N13 31 06.1 E75 21 17.0	134 ⁰	02-70
					05-05

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.116 ಹಾಗೂ 112ರಲ್ಲಿ 09-20 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಕುಂಚೂರು, ಕೊಪ್ಪ ಹಾಗೂ ಸೋಮ್ಲಾಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 239⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 06-55 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
3	N13 31 06.1 E75 21 17.0	4	N13 31 05.0 E75 21 16.9	187 ⁰	01-55
4	N13 31 05.0 E75 21 16.9	5	N13 31 04.8 E75 21 17.5	130 ⁰	00-95
5	N13 31 04.8 E75 21 17.5	6	N13 31 03.6 E75 21 17.2	182 ⁰	01-40
6	N13 31 03.6 E75 21 17.2	7	N13 31 03.4 E75 21 18.7	102 ⁰	01-95
7	N13 31 03.4 E75 21 18.7	8	N13 31 01.2 E75 21 18.4	180 ⁰	03-35
					09-20

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.112 ಹಾಗೂ 116ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಹಾಗೂ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 09-15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.112, 113 ಹಾಗೂ 116ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 79⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 21-95 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
8	N13 31 01.2 E75 21 18.4	9	N13 31 01.2 E75 21 17.3	270 ⁰	01-70
9	N13 31 01.2 E75 21 17.3	10	N13 31 02.8 E75 21 16.5	335 ⁰	02-60
10	N13 31 02.8 E75 21 16.5	11	N13 31 03.8 E75 21 14.9	296 ⁰	03-10
11	N13 31 03.8 E75 21 14.9	12	N13 31 03.1 E75 21 13.7	243 ⁰	01-75
					09-15

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 06-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂ.116ರಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
12	N13 31 03.1 E75 21 13.7	1	N13 31 07.4 E75 21 14.2	05 ⁰	06-45
					06-45

ಕುಂಚೂರು ಬ್ಲಾಕ್-VI

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಉತ್ತರ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.179, 183, 204ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪೂರ್ವ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.204ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ದಕ್ಷಿಣ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.182ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

ಪಶ್ಚಿಮ - ನರಸೀಪುರ ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.179 ಹಾಗೂ 170ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.179ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 42-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.182, 179, 183ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 330⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 09-75 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 12ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.183ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 21-85 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.171, 177 ಮತ್ತು 183ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 127⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 01-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.183ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 11-95 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.171, 177 ಮತ್ತು 183ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 58⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.183ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17-80 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.182, 179, 183ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 07⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 19-30 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 23ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.183 ಹಾಗೂ 204ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 33-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.205ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿಗಿರುವ ಕೆರೆಯ ವಾಯವ್ಯ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1		2	N13 30 26.5 E75 19 29.8	76 ⁰	02-55

2	N13 30 26.5 E75 19 29.8	3	N13 30 24.2 E75 19 31.7	149 ⁰	04-60
3	N13 30 24.2 E75 19 31.7	4	N13 30 25.8 E75 19 33.7	59 ⁰	03-65
4	N13 30 25.8 E75 19 33.7	5	N13 30 25.5 E75 19 37.3	106 ⁰	05-45
5	N13 30 25.5 E75 19 37.3	6	N13 30 22.9 E75 19 40.0	143 ⁰	05-80
6	N13 30 22.9 E75 19 40.0	7	N13 30 20.6 E75 19 39.9	193 ⁰	03-45
7	N13 30 20.6 E75 19 39.9	8	N13 30 18.5 E75 19 40.4	177 ⁰	03-40
8	N13 30 18.5 E75 19 40.4	9	N13 30 17.6 E75 19 39.8	225 ⁰	01-65
9	N13 30 17.6 E75 19 39.8	10	N13 30 16.5 E75 19 40.3	169 ⁰	01-95
10	N13 30 16.5 E75 19 40.3	11	N13 30 16.1 E75 19 41.7	114 ⁰	02-30
11	N13 30 16.1 E75 19 41.7	12	N13 30 17.8 E75 19 46.6	80 ⁰	07-70
					42-50
12	N13 30 17.8 E75 19 46.6	13	N13 30 21.1 E75 19 46.8	13 ⁰	05-15
13	N13 30 21.1 E75 19 46.8	14	N13 30 23.4 E75 19 45.9	347 ⁰	03-40
14	N13 30 23.4 E75 19 45.9	15	N13 30 23.8 E75 19 44.9	311 ⁰	01-85
15	N13 30 23.8 E75 19 44.9	16	N13 30 23.6 E75 19 42.0	276 ⁰	04-25
16	N13 30 23.6 E75 19 42.0	17	N13 30 28.1 E75 19 40.4	349 ⁰	07-20
					21-85
17	N13 30 28.1 E75 19 40.4	18	N13 30 32.3 E75 19 41.8	30 ⁰	07-05
18	N13 30 32.3 E75 19 41.8	19	N13 30 33.5 E75 19 44.7	77 ⁰	04-90
					11-95
19	N13 30 33.5 E75 19 44.7	20	N13 30 31.8 E75 19 46.6	144 ⁰	03-80
20	N13 30 31.8 E75 19 46.6	21	N13 30 27.3 E75 19 47.1	185 ⁰	07-00
21	N13 30 27.3 E75 19 47.1	22	N13 30 27.6 E75 19 49.5	92 ⁰	03-60
22	N13 30 27.6 E75 19 49.5	23	N13 30 25.4 E75 19 49.8	182 ⁰	03-40
					17-80
23	N13 30 25.4 E75 19 49.8	24	N13 30 25.9 E75 19 51.6	63 ⁰	07-60

24	N13 30 25.9 E75 19 51.6	25	N13 30 27.8 E75 19 51.4	344 ⁰	02-90
25	N13 30 27.8 E75 19 51.4	26	N13 30 27.2 E75 19 54.6	97 ⁰	05-25
26	N13 30 27.2 E75 19 54.6	27	N13 30 23.8 E75 19 54.5	179 ⁰	05-30
27	N13 30 23.8 E75 19 54.5	28	N13 30 24.0 E75 19 56.5	84 ⁰	02-95
28	N13 30 24.0 E75 19 56.5	29	N13 30 18.1 E75 19 55.9	182 ⁰	09-00
					33-00

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.204 ಹಾಗೂ 183ರಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 14-75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಕುಂಚೂರು, ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.183 ಹಾಗೂ 204ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಕುಂಚೂರು, ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 07-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಕುಂಚೂರು ಸರ್ವೆ ನಂ.179, 182 ಮತ್ತು 183ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಕುಂಚೂರು, ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಮುಂದುವರೆದು ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 07-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
29	N13 30 18.1 E75 19 55.9	30	N13 30 17.8 E75 19 51.7	262 ⁰	06-20
30	N13 30 17.8 E75 19 51.7	31	N13 30 16.0 E75 19 50.6	209 ⁰	03-20
31	N13 30 16.0 E75 19 50.6	32	N13 30 16.3 E75 19 48.1	264 ⁰	04-45
32	N13 30 16.3 E75 19 48.1	33		176 ⁰	00-90
					14-75
33		34		ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	07-05
					07-05
34		35	N13 30 09.8 E75 19 40.4	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	07-65
					07-65

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 35 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.182ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 16-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.181ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 350⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 08-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 40ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.182ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 23-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.180, 181, 182ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 299⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 03-35 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 44ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.182ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 07-00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
35	N13 30 09.8 E75 19 40.4	36	N13 30 11.8 E75 19 39.2	336 ⁰	03-45
36	N13 30 11.8 E75 19 39.2	37	N13 30 13.5 E75 19 36.6	301 ⁰	04-70
37	N13 30 13.5 E75 19 36.6	38	N13 30 12.5 E75 19 34.1	245 ⁰	04-25
38	N13 30 12.5 E75 19 34.1	39	N13 30 14.0 E75 19 33.9	351 ⁰	02-00
39	N13 30 14.0 E75 19 33.9	40	N13 30 15.0 E75 19 32.8	308 ⁰	02-25
					16-65
40	N13 30 15.0 E75 19 32.8	41	N13 30 10.5 E75 19 30.2	207 ⁰	07-90
41	N13 30 10.5 E75 19 30.2	42	N13 30 09.2 E75 19 31.9	126 ⁰	03-35
42	N13 30 09.2 E75 19 31.9	43	N13 30 04.3 E75 19 28.3	212 ⁰	09-15
43	N13 30 04.3 E75 19 28.3	44	N13 30 02.9 E75 19 27.0	219 ⁰	03-10
					23-50
44	N13 30 02.9 E75 19 27.0	45	N13 30 07.0 E75 19 25.5	339 ⁰	07-00
					07-00

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 45 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 36-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕುಂಚೂರು, ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಕುಂಚೂರು, ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 48ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
45	46	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	02-20
46	47	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	11-45
47	48	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	14-70
48	1	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	08-10
			36-45

ಕುಂಚೂರು ಬ್ಲಾಕ್ - VII
ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

- ಉತ್ತರ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.204, 52, 55ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ
ಪೂರ್ವ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ
ದಕ್ಷಿಣ - ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮ - ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ಅದ್ದಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.183 ಹಾಗೂ 204ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 116⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 07-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.204ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 12-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.205ರ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿಗಿರುವ ಕೆರೆಯ ವಾಯವ್ಯ ಮೂಲೆಯಿಂದ 132⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 04-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 6ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.204 ಹಾಗೂ 52ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 22-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.55, 52 ಮತ್ತು 204ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 226⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 03-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 10ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.52 ಹಾಗೂ 55ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 34-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.53ರ ದಕ್ಷಿಣಾಂಗ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 167⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 04-70 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ

ನಂ.55ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-65 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.53ರ ದಕ್ಷಿಣಾಗ್ರ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 130⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 28-80 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
1	N13 30 13.1 E75 19 54.1	2	N13 30 14.0 E75 19 54.7	21 ⁰	01-95
2	N13 30 14.0 E75 19 54.7	3	N13 30 14.9 E75 19 56.1	58 ⁰	02-50
3	N13 30 14.9 E75 19 56.1	4	N13 30 14.8 E75 19 58.3	98 ⁰	03-30
4	N13 30 14.8 E75 19 58.3	5	N13 30 15.3 E75 19 59.8	77 ⁰	02-20
5	N13 30 15.3 E75 19 59.8	6	N13 30 16.7 E75 20 00.1	21 ⁰	02-40
					12-35
6	N13 30 16.7 E75 20 00.1	7	N13 30 13.5 E75 20 02.5	149 ⁰	06-10
7	N13 30 13.5 E75 20 02.5	8	N13 30 13.1 E75 20 04.3	107 ⁰	02-80
8	N13 30 13.1 E75 20 04.3	9	N13 30 16.8 E75 20 07.9	48 ⁰	07-85
9	N13 30 16.8 E75 20 07.9	10	N13 30 20.6 E75 20 08.0	04 ⁰	05-55
					22-30
10	N13 30 20.6 E75 20 08.0	11	N13 30 20.2 E75 20 08.9	101 ⁰	01-65
11	N13 30 20.2 E75 20 08.9	12	N13 30 17.2 E75 20 10.3	160 ⁰	05-15
12	N13 30 17.2 E75 20 10.3	13	N13 30 13.6 E75 20 10.9	177 ⁰	05-50
13	N13 30 13.6 E75 20 10.9	14	N13 30 10.6 E75 20 10.9	187 ⁰	04-50
14	N13 30 10.6 E75 20 10.9	15	N13 30 08.4 E75 20 09.6	215 ⁰	04-10
15	N13 30 08.4 E75 20 09.6	16	N13 30 08.3 E75 20 10.3	108 ⁰	01-20
16	N13 30 08.3 E75 20 10.3	17	N13 30 11.1 E75 20 12.1	35 ⁰	04-75
17	N13 30 11.1 E75 20 12.1	18	N13 30 13.7 E75 20 12.9	21 ⁰	04-55

18	N13 30 13.7 E75 20 12.9	19	N13 30 14.3 E75 20 14.9	80 ⁰	03-25
					34-65
19	N13 30 14.3 E75 20 14.9	20	N13 30 12.1 E75 20 17.0	140 ⁰	04-45
20	N13 30 12.1 E75 20 17.0	21	N13 30 09.0 E75 20 18.3	161 ⁰	05-25
21	N13 30 09.0 E75 20 18.3	22	N13 30 07.5 E75 20 20.5	131 ⁰	04-25
22	N13 30 07.5 E75 20 20.5	23	N13 30 05.9 E75 20 21.7	150 ⁰	02-90
23	N13 30 05.9 E75 20 21.7	24	N13 30 05.9 E75 20 25.9	93 ⁰	06-40
24	N13 30 05.9 E75 20 25.9	25	N13 30 06.3 E75 20 29.5	88 ⁰	05-40
					28-65

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 25 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 30-10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಕುಂಚೂರು, ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ, ಕುಂಚೂರು, ನರಸೀಪುರ ಹಾಗೂ ಮರಿತೊಟ್ಟು ಗ್ರಾಮಗಳ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 267⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 52-10 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
25	N13 30 06.3 E75 20 29.5	26	N13 30 05.4 E75 20 28.8	217 ⁰	01-70
26	N13 30 05.4 E75 20 28.8	27	N13 30 05.2 E75 20 29.8	105 ⁰	01-50
27	N13 30 05.2 E75 20 29.8	28	N13 29 59.6 E75 20 27.6	205 ⁰	09-25
28	N13 29 59.6 E75 20 27.6	29	N13 30 02.0 E75 20 25.6	324 ⁰	04-85
29	N13 30 02.0 E75 20 25.6	30	N13 30 00.7 E75 20 20.7	259 ⁰	07-45
30	N13 30 00.7 E75 20 20.7	31	N13 29 57.1 E75 20 21.9	172 ⁰	05-35
					30-10

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 31 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಪಶ್ಚಿಮ ಹಾಗೂ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 24-35 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಚಲಿಸಿ, ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂ.52 ಮತ್ತು 55ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
31	32	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	17-55
32	33	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	06-80
			24-35

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 33 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 29-40 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕುಂಚೂರು, ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 34ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
33	34	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	20-65
34	1	ಕುಂಚೂರು ಹಾಗೂ ನರಸೀಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿ	08-75
			29-40

ಕುಂಚೂರು ಬ್ಲಾಕ್-VIII

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

- ಉತ್ತರ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ
- ಪೂರ್ವ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂ.238ರ ಪ್ರದೇಶ
- ದಕ್ಷಿಣ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಸರ್ವೆ ನಂ.233 ಹಾಗೂ 245ರ ಪ್ರದೇಶ
- ಪಶ್ಚಿಮ - ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ

: ಸವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ :

ಉತ್ತರ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಕುಂಚೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 38, 39 ಮತ್ತು 55ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 208⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 11-50 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 28-60 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.64ರ ಪಶ್ಚಿಮಾಗ್ರ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ 158⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 07-45 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
2	N13 30 32.1 E75 20 13.1	3	N13 30 34.5 E75 20 18.1	61 ⁰	08-25
3	N13 30 34.5 E75 20 18.1	4	N13 30 35.8 E75 20 17.6	346 ⁰	01-95
4	N13 30 35.8 E75 20 17.6	5	N13 30 35.8 E75 20 19.8	83 ⁰	03-05
5	N13 30 35.8 E75 20 19.8	6	N13 30 29.8 E75 20 25.1	137 ⁰	12-30
6	N13 30 29.8 E75 20 25.1	7	N13 30 27.8 E75 20 25.6	161 ⁰	03-05
					28-60

ಪೂರ್ವ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 19-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ. 55, 59 ಮತ್ತು 63ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ 186⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 03-40 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 11ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 17-05 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ. 55, 59 ಮತ್ತು 63ರ ಕೂಡು ಬಾಂದುವಿನಿಂದ ನೈರುತ್ಯಕ್ಕೆ 198⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 18-20 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
7	N13 30 27.8 E75 20 25.6	8	N13 30 26.5 E75 20 23.9	227 ⁰	03-20
8	N13 30 26.5 E75 20 23.9	9	N13 30 24.0 E75 20 26.5	133 ⁰	05-45
9	N13 30 24.0 E75 20 26.5	10	N13 30 20.4 E75 20 29.4	138 ⁰	06-95
10	N13 30 20.4 E75 20 29.4	11	N13 30 20.7 E75 20 32.3	83 ⁰	06-30
					19-90

11	N13 30 20.7 E75 20 32.3	12	N13 30 17.9 E75 20 31.6	189 ⁰	04-20
12	N13 30 17.9 E75 20 31.6	13	N13 30 16.0 E75 20 28.9	234 ⁰	05-10
13	N13 30 16.0 E75 20 28.9	14	N13 30 13.9 E75 20 29.9	151 ⁰	03-40
14	N13 30 13.9 E75 20 29.9	15	N13 30 11.6 E75 20 28.4	210 ⁰	04-35
					17-05

ದಕ್ಷಿಣ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 11-70 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.233ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 17ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ 233ರ ಪೂರ್ವ ಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿಯೇ 03-30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.233ರ ಈಶಾನ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 18ನ್ನು ಸೇರಿ, ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 11-90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.245ರ ವಾಯವ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 19ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 03-45 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂ.245ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಪಾರ್ಶ್ವದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂ.245ರ ನೈರುತ್ಯ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 20ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 06-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.54ರ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ಸರ್ವೆ ನಂ.54ರ ಉತ್ತರಾಗ್ರ ಬಾಂದುವಿನಿಂದ 129⁰ ಕೋನ ಹಾಗೂ 01-25 ಸರಪಳಿ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಷಿಣದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
15	N13 30 11.6 E75 20 28.4	16	N13 30 14.9 E75 20 23.9	302 ⁰	08-05
16	N13 30 14.9 E75 20 23.9	17	N13 30 14.7 E75 20 26.3	83 ⁰	03-65
					11-70
17	N13 30 14.7 E75 20 26.3	18	N13 30 17.0 E75 20 26.5	03 ⁰	03-30
					03-30
18	N13 30 17.0 E75 20 26.5	19	N13 30 20.6 E75 20 19.4	294 ⁰	11-90
					11-90
19	N13 30 20.6 E75 20 19.4	20	N13 30 18.8 E75 20 18.4	206 ⁰	03-45
					03-45
20	N13 30 18.8 E75 20 18.4	21	N13 30 20.0 E75 20 17.1	313 ⁰	02-60

21	N13 30 20.0 E75 20 17.1	22	N13 30 19.0 E75 20 14.7	244 ⁰	03-90
					06-50

ಪಶ್ಚಿಮ: ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಮುಂದುವರೆದು ಸರ್ವೆ ನಂ.55ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ 20-50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 1ರ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 2ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಸೀಮಾರೇಖೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನ ದಿಂದ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ	ಅಕ್ಷಾಂಶ & ರೇಖಾಂಶ (ಡಿಗ್ರಿ ಮಿನಿಟ್ಸ್ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೋನ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ/ ಸೀಮಾರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆ/ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿವರಣೆ	ಅಂತರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸರಪಳಿ= ಒಂದು ನೂರು ಕೊಂಡಿಗಳು =ಇಪ್ಪತ್ತು ಮೀಟರ್‌ಗಳು ಸರಪಳಿ-ಕೊಂಡಿಗಳು
22	N13 30 19.0 E75 20 14.7	1	N13 30 25.6 E75 20 14.2	353 ⁰	10-05
1	N13 30 25.6 E75 20 14.2	2	N13 30 32.1 E75 20 13.1	348 ⁰	10-45
					20-50

-:ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:-

ಉದ್ದೇಶಿತ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯ ನೆಡುತೋಪು ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಒಣ ಸೌದೆಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ
ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಎಂ.ಎಸ್.ಲೀಲಾವತಿ)

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,
ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಇಲಾಖೆ,
ಅರಣ್ಯ-ಬಿ

PR-403

೫೬೪೦

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ, ಗುರುವಾರ, ೨೬, ಮೇ, ೨೦೨೨

ಭಾಗ ೪ಎ

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ: ನಅಇ 37 ಬಿಎಂಆರ್ 2022 (ಇ)

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ,
4ನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಕಾಸ ಸೌಧ,
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 12-05-2022.

ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಯೋಜನಾ ಕಾಯ್ದೆ, 1961ರ ಕಲಂ 4-ಸಿ(3)(iv) ರಡಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಶ್ರೀ ಡಿ.ನಾಗೇಂದ್ರ ಬಿನ್ ದ್ವಾರಕನಾಥ್ ಇವರ ಬದಲಾಗಿ ಶ್ರೀ ವೆಂಕಟೇಶ್ ಎಂ. ಬಿನ್ ಮುನಿಯಪ್ಪ, ಹಾರಗದ್ದೆ ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಅಂಚೆ, ಜಿಗಣಿ ಹೋಬಳಿ, ಆನೇಕಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರನ್ನು ಆನೇಕಲ್ ಯೋಜನಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಸದಸ್ಯರನ್ನಾಗಿ ತಕ್ಷಣದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಆದೇಶದವರೆಗೆ ನೇಮಕ ಮಾಡಿ ಆದೇಶಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ
ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

(ಎಸ್. ವೀಣಾ)

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,
ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ.

PR-404